	. . .	Claims	
	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		

Application No.	Applicant(s)	
09/839,944	BAE, DONG-HOON	
Examiner	Art Unit	
Brian Goddard	2161	

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

									_		٦.
CI	aim	L				Dat	e_				Į.
Final	Original										
	ļ .	L	<u> </u>	_	L			L	L	<u> </u>	
1	1	ᆖ	ـــ	<u> </u>	ــ	<u> </u>	╙	 _	₩	↓_	-
	2	┡	_	L.	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	ŀ
3	3	=	<u> </u>		L.	<u> </u>		_	_	<u> </u>	ŀ
3	3 4 5	=	匚	_	$oxed{oxed}$	L		<u> </u>	1	_	ŀ
4		=	L	_	<u> </u>	<u> </u>		_		L	1
5	6	=			<u></u>	L					ŀ
6	7	=		L						<u> </u>	
11	8	=							<u> </u>		ŀ
12 13	9	=]:
13	10	=						Π]:
14 15	11	=						Π			1
15	12	=				П					1
16	12 13	╒									1
17	14	=	Π				П	Γ	П	Т	1
18	15	Ξ							İ	İΤ	1
	16	1	┰	-			\vdash	t	t	1	1
	1		Т	 	\vdash	\vdash	\vdash	t	ı	1	1
	18	┢		-	┢	 	\vdash	\vdash	┢		1
	19	\vdash	\vdash	\vdash	┢╾	-	-		 	 	1
	20	╁		H		╁	-	\vdash	╁	╁	1
	24	╁	├			-	-	-		┢	1
	2				 	\vdash	⊢		\vdash	-	1
		├			⊢	-	-	-		⊢	1
—	23	⊢		-	├—	_	-	-	-	⊢	
		-			⊢					\vdash	-
	25	_	H		-		<u> </u>	⊢	-		-
	28	<u> </u>	⊢		-	_	-	<u> </u>			ŀ
	72	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
	28			L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	
	29		_	ļ	<u> </u>			<u> </u>	_		
	20	_			L.	<u> </u>		<u> </u>	_	_	
	مهور	<u> </u>				_		L	<u> </u>	_	ŀ
	22	_						_	<u> </u>		
	23	<u>_</u>		_	L			_		L	ŀ
	24										
	25				L				oxdot		
	1 56]
	21					L					
	28]:
	28]
	10	Г									ŀ
7	41	=									l
8	42	=									
9	43	=			Г				<u> </u>	T	1
10	44	=						Г			1
19	45	=						_	<u> </u>		1
20	46	=				Т		\Box			1
20 21	46 47	=	П			П		\vdash	\vdash	<u> </u>	1
22	48	=	П		_	_		\vdash	\vdash	\vdash	 ::
23	49	=	М	_		-		<u> </u>		Ι-	
	50		Н	_	П			\vdash	\vdash		
											111

	CI	aim	Т				Dat	— е			
		1	1	Т	T	T	T	Ť	Т	Ι –	
		Original									ı
	Final	<u>:</u> 5					l		1	l	1
	ш.	ō		1			1	ı			1
			_	\perp	$oxed{oxed}$	lacksquare	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
		51	_	Ļ	_	<u> </u>	_	匚	<u> </u>	<u>L</u> .	L
		52			L		L	L	L	L	
		53		_				L		L	
		54	$oxed{oxed}$	<u></u>					<u> </u>	<u> </u>	
		51 52 53 54 55									
		56	<u> </u>								Ι
		57	Ĺ								
		58									
		59	[Γ	
		60		П	П						Г
		61	Г								
		62	Π	Г			Ì				
		62 63				Γ	Π		П		
		64 65		Γ.							
		65	Π	Τ	T	П	1				
		66					\Box				Г
		67					Г		T		
		68									
	-	69	T								
		68 69 70 71		Π							Г
		71			П						
		72 73 74 75							Г		
		73									
		74									
		75	L								
		76 77							L		
		77					<u> </u>	L	L		<u> </u>
		78		_	_			<u></u>	L		
		79		_	<u> </u>		L	_			
		80		_		_	L	L_	<u> </u>		_
		81 82	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_		_
		82		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	<u> </u>
		83	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
		84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>		L.	L_
		85	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	 		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
		86		<u> </u>		_					
		87		 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_
		88		_	<u> </u>	-	_			\vdash	
		89 90	<u> </u>	_			_		_		
		90	-		<u> </u>		<u> </u>		┝	_	_
		91	⊢	-			├		<u> </u>		
		92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H-	 —	 	-	\vdash	<u> </u>
		93	 			\vdash	\vdash			ļ	
		94 95	\vdash		<u> </u>	-	H	H	\vdash	<u> </u>	-
		96	<u> </u>	⊢	Ь.	H	\vdash	├—	\vdash	\vdash	<u> </u>
		96	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	-	\vdash	-	<u> </u>	-
		98	<u> </u>	-		-	\vdash		\vdash	\vdash	_
		99	 	\vdash	\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash	
	-	100	-	 	-	-	\vdash	\vdash			
111											i

:	Cli	aim				Į	Dat	е			
					П	П	Г	Π			
	Final	Original									
		101									
		102 103									
		103		_		_	_		_	_	
		104 105	_	┝	<u> </u>	<u> </u>		_	_		
		106	_		⊢	⊢	\vdash	┝	-	-	-
		107	_	-	├─	┢		\vdash		-	-
		107 108	_	┢	_				<u> </u>		
		109	-								
		110									
		111		_		_	<u> </u>	_	_	_	
		112	_	_	_		├-		_		\vdash
		110 111 112 113 114 115 116	_	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash	\vdash
		115			-		-	_	 	\vdash	\vdash
		116					<u> </u>	-	Г	\vdash	П
		117									
		118 119									
		119					_	_			Щ
		120			<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	_	_	
		121	_		_	-	-		_		
		123	_	-		_	H		 	_	Н
		121 122 123 124 125 126 127 128	_	-			H		-	_	
		125								_	
		126									
		127	_		L	<u> </u>		L		L	
		128				<u> </u>		<u> </u>	_	_	
		129 130 131	_				-				
		131	_	_				_	-	_	-
1		132			_	-	\vdash			_	Н
		133									
1		134 135									
1]	135									
:		136	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
1		137 138	-	_		\vdash	\vdash		_	-	$\vdash \dashv$
		139	-	-	_		<u> </u>				\vdash
1		140	-					_	_		\vdash
1	\neg	141									$\vdash \vdash$
l		142									
		143									
1		144		_			Ц		Щ		Щ
1		145 146	-	_			\vdash				
1		147	\dashv	-			Н		\dashv		\vdash
ł		148	\dashv	-		-	Н				\dashv
ŀ		149		-	П		Н		\neg	_	\dashv
:1		150	_			-	-	_	$\overline{}$	_	_